

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 21.04.2019 по 23.04.2019, использованные для решения оптимизационной задачи выбора состава включенного генерирующего оборудования.

Дата	Час	Почасовые величины потребления мощности							Максимальная мощность тыс. МВт	
		1-я синхронная зона ЕЭС России	ОЭС Центра	ОЭС Средней Волги	ОЭС Урала	ОЭС Северо-Запада	ОЭС Юга	ОЭС Сибири	ГЭС* *с Сибирью	АЭС
21.04.2019	1	104818	23997	10593	27970	9744	10015	22499	34602	20195
21.04.2019	2	103396	23254	10440	27784	9517	9735	22666	34602	20195
21.04.2019	3	102874	22985	10355	27657	9383	9593	22900	34602	20195
21.04.2019	4	103227	22926	10326	27667	9296	9569	23444	34600	20195
21.04.2019	5	104173	22845	10351	27809	9287	9644	24236	34602	20195
21.04.2019	6	105556	23028	10495	28272	9339	9757	24665	34217	20195
21.04.2019	7	107764	23530	10899	29013	9499	10066	24757	34217	20195
21.04.2019	8	110425	24508	11433	29429	9773	10642	24641	34217	20195
21.04.2019	9	113327	25804	11859	29606	10254	11289	24517	34217	20195
21.04.2019	10	114973	26623	12092	29630	10600	11594	24434	34217	20195
21.04.2019	11	115271	26860	12077	29580	10732	11675	24345	34217	20215
21.04.2019	12	114944	26767	12019	29529	10747	11566	24315	34217	20215
21.04.2019	13	114294	26560	11906	29421	10698	11445	24265	34218	20215
21.04.2019	14	114120	26488	11796	29393	10646	11363	24434	34218	20215
21.04.2019	15	114074	26355	11808	29430	10604	11261	24615	34228	20215
21.04.2019	16	114101	26275	11736	29488	10555	11264	24782	34226	20215
21.04.2019	17	114740	26383	11791	29663	10538	11329	25037	34328	20215
21.04.2019	18	115314	26496	11901	29931	10590	11517	24880	34703	20215
21.04.2019	19	116259	26810	12257	30415	10651	12089	24036	34703	20215
21.04.2019	20	117652	27871	12579	30304	10770	12939	23190	34703	20215
21.04.2019	21	117017	28557	12367	29510	11072	12800	22710	34703	20215
21.04.2019	22	113706	27762	11795	28623	10929	12177	22420	34603	20215
21.04.2019	23	109561	26186	11188	28003	10565	11327	22293	34603	20215
21.04.2019	24	106079	24688	10735	27692	10191	10420	22353	34603	20215
22.04.2019	1	103850	23606	10678	27561	9545	9883	22577	35038	20156
22.04.2019	2	103040	23093	10506	27446	9344	9600	23053	35038	20156
22.04.2019	3	103144	22749	10413	27531	9187	9459	23804	34961	20156
22.04.2019	4	104173	22703	10517	27871	9139	9512	24430	34961	20156
22.04.2019	5	105969	22754	10762	28636	9180	9663	24975	33847	20156
22.04.2019	6	109132	23674	11459	29458	9359	10056	25126	33469	20156
22.04.2019	7	109132	23674	11459	29458	9359	10056	25126	33469	20156
22.04.2019	8	118123	27465	13192	30600	10427	11599	24841	33450	20156
22.04.2019	9	121253	29264	13544	30542	11042	12232	24628	33435	20156
22.04.2019	10	122192	29948	13557	30340	11287	12393	24667	33435	20156
22.04.2019	11	121561	29740	13301	30372	11253	12296	24598	33435	20156
22.04.2019	12	120653	29206	13260	30327	11113	12102	24645	33435	20156
22.04.2019	13	120258	29146	13206	30219	11070	12003	24614	33434	20156
22.04.2019	14	120228	29220	13102	30150	11075	11978	24702	33434	20156
22.04.2019	15	119876	29036	13000	30117	11034	11918	24771	33434	20156
22.04.2019	16	119748	28851	12877	30133	11005	11888	24993	33436	20156
22.04.2019	17	119259	28419	12730	30155	10893	11834	25228	34550	20156
22.04.2019	18	118963	28348	12615	30241	10853	12008	24898	34927	20156
22.04.2019	19	119359	28533	12769	30548	10908	12556	24044	34927	20156
22.04.2019	20	119954	29193	13193	30288	10978	13110	23191	34927	20156
22.04.2019	21	119156	29721	12864	29588	11289	13015	22679	34927	20156
22.04.2019	22	115616	28644	12336	28707	11139	12230	22560	34927	20156
22.04.2019	23	110655	26623	11528	28135	10688	11287	22394	34927	20156
22.04.2019	24	106898	24921	11106	27798	10251	10462	22360	34938	20156
23.04.2019	1	104366	23685	10873	27651	9620	9953	22583	34794	20159
23.04.2019	2	103560	23135	10716	27528	9366	9671	23145	34794	20159
23.04.2019	3	103597	22835	10652	27454	9235	9551	23870	34794	20159
23.04.2019	4	104389	22769	10729	27783	9191	9562	24355	34791	20159
23.04.2019	5	106102	22943	10862	28483	9220	9718	24875	33123	20159
23.04.2019	6	108982	23745	11538	29400	9365	10084	24851	32748	20159
23.04.2019	7	113758	25644	12407	30086	9930	10917	24774	32748	20159
23.04.2019	8	117591	27401	13137	30468	10477	11577	24531	32730	20159
23.04.2019	9	120413	29025	13399	30528	10988	12074	24400	32730	20159
23.04.2019	10	121000	29588	13385	30320	11236	12194	24278	32730	20159
23.04.2019	11	120492	29501	13121	30246	11198	12124	24301	32730	20159
23.04.2019	12	119679	28988	13084	30190	11056	11936	24424	32730	20159
23.04.2019	13	119309	28853	13087	30144	11016	11816	24392	32729	20159
23.04.2019	14	119157	28942	12984	30003	11008	11797	24423	32729	20159
23.04.2019	15	118888	28800	12938	29936	10963	11705	24547	32729	20159
23.04.2019	16	118739	28585	12886	29952	10940	11676	24699	32728	20159
23.04.2019	17	118341	28265	12635	29971	10862	11647	24961	34502	20159
23.04.2019	18	118224	28215	12575	30090	10806	11812	24726	34877	20159
23.04.2019	19	118604	28315	12707	30504	10846	12336	23896	34895	20159
23.04.2019	20	119602	29130	13146	30336	10907	12970	23113	34895	20159
23.04.2019	21	118729	29575	12873	29605	11239	12844	22593	34895	20159
23.04.2019	22	115365	28510	12370	28706	11121	12243	22415	34895	20159
23.04.2019	23	110221	26537	11602	27990	10588	11263	22240	34895	20159
23.04.2019	24	106368	24832	11148	27468	10197	10431	22291	34895	20159